

PEDRO HENRIQUE NIETO DA SILVA

Desenvolvedor Full-Stack | Ciências da Computação | Técnico em Desenvolvimento de Sistemas

Nascimento: 27/11/2005 | Endereço: São José - SC | Telefone: +55 48 98806-3563

 [LinkedIn](#)

 pedronieto.2005@gmail.com

 [GitHub](#)

HABILIDADES

JavaScript | TypeScript | Node.js | Express | NestJS | Java | Spring | React | Angular | React Native | Bootstrap | Sass | PostgreSQL | MySQL | MongoDB | PrismaORM | TypeORM | Docker | AWS | Cypress | Jest | JUnit | Git | POO | Testes Uniários e E2E | Front-end | Back-end | Full-Stack | *Português, Inglês, Espanhol.*

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor Full-Stack, Cargemini | 06/2025 - O momento

Atuando como desenvolvedor de software em projetos do setor financeiro, aplicando boas práticas de código e arquitetura utilizando **Java, Spring Boot, Angular, Jira e GitHub** para atender aos requisitos de negócio e garantir a confiabilidade e escalabilidade dos sistemas.

Desenvolvedor Full-Stack, Essentia Technologies | 04/2024 - 06/2025

Desenvolvi o sistema de controle de estoque integrado com pedidos de compra, sistemas de compartilhamentos de arquivos baseados em permissões em diversos meios (e-mail, WhatsApp e integração com o aplicativo do sistema), assinaturas de documentos com certificados digitais e a integração e desenvolvimento de módulos de Inteligência Artificial (IA) - como recomendações médicas através do uso de IA integrada com bases de dados - para reduzir o esforço dos usuários e facilitar suas tarefas cotidianas! Além disso, desenvolvo, mantenho e documento a aplicação conforme os processos e tarefas da sprint utilizando **Angular, Bootstrap, Material Icon, Pug, Sass, Typescript, Storybook, Node.js, TypeORM, Swagger, MySQL, MongoDB, PHP, Zend, e NestJS.**

Quality Assurance, Essentia Technologies | 02/2024 - 04/2024

Realizei testes manuais Mobile e Desktop dos softwares de saúde Easy Health e Easy Patient, além de desenvolver testes automatizados com Cypress, abrir tarefas durante as sprints e auxiliar no desenvolvimento do software utilizando **Cypress, Jira, Angular, Bootstrap, Sass, Typescript, Node, TypeORM e MySQL;**

Desenvolvedor Back-End, Intelbras | 02/2023 - 02/2024

Desenvolvi, testei, diagramei e documentei parte do software Guardian Parceiro - uma CLI para Canary Testing dos endpoints da nova versão da aplicação em NestJS, além de desenvolver testes unitários automatizados em microserviços Spring utilizando **TypeScript, Node.js, NestJS, Swagger, PrismaORM, Docker, Jest, Java, Spring Boot, JUnit e PostgreSQL.**

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino Médio Técnico em Desenvolvimento de Sistemas, SENAI | 2021 - 2023;

Bacharel em Ciências da Computação, Universidade do Sul de Santa Catarina | 2024 - 2028;

CERTIFICAÇÕES

Uber Global Hackathon – Finalista Regional, Santa Catarina (2023)

Inova SENAI – Terceiro Lugar Regional, Santa Catarina (2022)
